GODEX

EZ-2000 系列

印表头旋转臂(关闭)



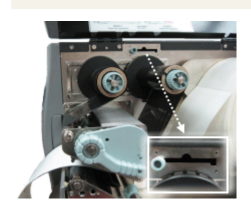
旋转臂之精确设计让印表头紧贴于橡胶滚轮,使其列印品质达 地放入纸匣,迅速的完成耗材安装动作。 最佳状态。

印表头旋转臂(开启)



EZ-2000 系列提供独一无二的印表头机心开关方式。此印表头 当印表头旋转臂停置于开启的位置时,标签纸、碳带能轻松

碳带安装(外卷碳带)



使用碳带移动杆, 能将碳带转换至外卷的设定。

碳带安装(内卷碳带)



使用碳带移动杆, 能将碳带转换至内卷的设定。



PS-2 传输介面(1) / USB 传输介面(2) / 并列埠传输介面(3) / 串列埠传输

介面(4),均是标准配备,使EZ-2000 系列适用于各式资料传输环境。



此 LCD 荧幕为开放式的讯息显示面版,具背光功能,可任意下载图形与中英文字型。

工业用高效率标签机

EZ-2200 系列为适用于大量列印需求之高速标签印制机。金属之外壳及精密之设计,坚固耐用及操作简易,为提升效率之最佳利器。

(1)



(3)



(2)



(4)



实用型(EZ-2100):适合高速大批量标签列印

- 操作简便,上手容易。
- 最高列印速度每秒6寸。
- 450公尺长效列印碳带。
- 热感头温度保护控制。
- 侧面导光透明视窗,轻松掌握耗材余数。

功能型(EZ-2200): 适合系统规划运用

- 操作简便,上手容易。
- 最高列印速度每秒6寸。
- 450 公尺长效列印碳带。
- 列印张数程式计数。
- 热感头温度保护控制。
- 开放式讯息自订 LCD。
- 强大的软硬体技术支援。
- 多功能周边选购配备。
- 侧面导光透明视窗,轻松掌握耗材余数。

精致型(EZ-2300): 适合精密产业标签制做列印

- 操作简便,上手容易。
- 最高列印速度每秒4寸。
- 450 公尺长效列印碳带。
- 列印张数程式计数。
- 高解析度高列印质量。
- 热感头温度保护控制。
- 开放式讯息自订 LCD。
- 强大的软体硬技术支援。
- 多功能周边选购配备。
- 侧面导光透明视窗,轻松掌握耗材余数。

EZ-2000 规格说明

产品 型号	实用型(EZ-2100)	功能型(EZ-2200)	精致型(EZ-2300)
解析度	200 dpi (8 dot/mm)		300 dpi (12 dot/mm)
列印速度	50.8mm(2 寸)/秒 - 152.4mm(6 寸)/秒		25.4mm(1寸)/秒 - 101.6mm(4 寸)/秒

列印长度	1270mm(50 寸)	558mm(22寸)	
列印宽度	104 mm(4.09寸)	106 mm(4.24寸)	
列印模式	热感应式/热转印式		
外型尺寸	长度: 454.58 mm (17.9寸)、高度: 277.30 mm (10.92寸)、宽度: 275.55 mm (10.85寸)		
机体重量	重量: 13 Kg		
感应器	感应器型式:反射式(黑标)与透光式(间距)左置型可移动置中 感应方式:标签长度自动侦动或手动命令控制		
记忆体	EZ-2100: 内建 2MB Flash, 2MB DRAM EZ-2200: 内建 2MB Flash 与 2MB DRAM,可供载入标签、图形、文字 选购: 最大可扩充至 2MB Flash EZ-2300: 内建 2MB Flash 与 2MB DRAM,可供载入标签、图形、文字 选购: 最大可扩充至 2MB Flash		
控制面板	EZ-2100: 无 EZ-2200: 背光式 LCD 显示幕,图形化沟通介面(base on 16 x 16 dots) EZ-2300: 背光式 LCD 显示幕,图形化沟通介面(base on 16 x 16 dots) 三组双色 LED 指示灯(电源、待机、错误)、三组多功能硬体控制键		
自动计时器	提供条码机的自动计时功能(RTC)、不受关机影响,无千禧年问题		
韧体(F/W)	可直接透过 PC 下载升级		
纸材规格	纸卷外径: 最大直径. 203mm (8寸) 纸卷轴芯: 38.1 mm (1.5寸) - 76.2 mm (3寸) 纸张宽度: 25 mm (1寸) - 118 mm (4.65寸) 纸张厚度: 0.06 - 0.25mm 纸张种类: 标签式、摺叠式、刀模裁刀式、连续、卡纸、票据 纸张材质: 热感纸、铜版纸、银龙纸、HI-FI 铜版、PVC、布标、无背胶收据纸、黑线侦测纸等		
碳带规格	类型: 内卷或外卷式 长度: 450 m (1471 尺) 外径: 75mm(2.95 寸) 轴芯: 25.4mm(1 寸) 宽度: 30mm 至 110 mm (1.18 寸 至 4.33 寸) 材质: 一般蜡质型、混合型、抗刮树脂型		
排版软体	多功能排版软体: QLabel-III		
(随机搭赠)	动态联结函式库(DLL): Microsoft Windows 95, 98, Me, NT 4.0, 2000, XP 驱动程式(Driver): Microsoft Windows 95, 98, Me, NT 4.0, 2000 and XP		
程式语言	EZPL 命令语言(可下载其它语言)		
文字处理	字型种类: CG Triumvirate 字型,具亚洲字型及英文字型下载功能 内建 9 种字体(6,8,10,12,14,18,24,30 点及 16X26 点).可水平垂直放大达 10 倍, 字距可达 8 点宽,所有字体均可旋转(0, 90, 180, 270)四种方向,亚洲字体可旋转八种方向		
图形处理	图型种类:支援单色 BMP, PCX, HEX; 可由软体控制支援 IC	CO,WMF, JPG, EMF 图档	

	透过 Q-label III 可将图形作任意尺寸放大、缩小、旋转、镜射及反白		
条码处理	一维条码: Code 39, Code 93, Code 128 (subset A,B,C), UCC 128, UPC A / E (add on 2 & 5), I 2 of 5, EAN 8 / 13 (add on 2 & 5), Codabar, Post NET, EAN 128, DUN 14 二维条码: MaxiCode、PDF417 & Datamatrix code、QR code(选购) 提供 0,90,180,270 等四种转向及宽窄比设定(DUN14,二维条码除外)		
串列埠	传输速率自 300 至 38400, XON/XOFF, DSR/DTR		
并列埠	标准 Centronics 并列埠		
USB	EZ-2000 系列均配备		
PS/2	PS/2 keyboard wedge (实用型 EZ-2100 不提供)		
电源供应	100/240VAC, 50/60 Hz (交直流自动转换电源供应器)		
作业环境	操作温度: 40°F to 104°F (5°C to 40°C) 储存温度: -40°F to 122°F (-20°C to 50°C) 操作温度: 30-85%, non-condensing. Free air 储存湿度: 10-90%, non-condensing. Free air		
安规认证	EMC : CE.50082-1/55024 Class A, FCC Class A ,BSMI SAFTY: CUL , TUV/GS , CCC		
记忆体	无	最大可扩充到 2MB FLASH	
单机操作键盘 (KP-180)	无	提供条码机离线操作使用,无须电脑即可操控条码机,共用条码机电源, 不占空间	
剥纸器/回纸器	无	可同步剥离标签并回收底纸,达到随印随贴的高工作效率	
进口裁刀	无	具裁切各式纸材功能	
乙太网路	无	提供区域网路资料、档案分享连结,增加标签制做与列印效率	

【注意】上述型号规格以机器实体为主,若有变动恕不另行通知